

# 爱普森/惠普/佳能打印机进口清关到国内操作指南

产品名称	爱普森/惠普/佳能打印机进口清关到国内操作指南
公司名称	上海鸿泓供应链有限公司
价格	500.00/票
规格参数	打印机清关:爱普森/惠普/佳能打印机进口清关到国内操
公司地址	上海市虹口区鼎立大厦2003市
联系电话	15900827399 15900827399

## 产品详情

爱普森/惠普/佳能打印机进口清关到国内操作指南

爱普森/惠普/佳能打印机进口清关到国内操作指南

进口厨房电器报关、进口家用电器清关报关公司

电冰箱、电饭煲、电吹风、冰柜、咖啡机、冷冻柜酒柜、洗衣机、干衣机、集成灶、燃气热水器、壁挂炉、油烟机进口清关

目录外3CCC/免3C/非能效鉴定办理

CCC”认证服务。即中国强制性产品认证的英文缩写，也叫“3C认证”。根据我国的监管规定，很多产品进口要求办理3C认证，但是3C认证办理的流程时间较长，一般需要90个工作日，而且费用相对较高。特别是对于货物已经到港的客户，再来办理3C认证显然不是一个可以接受的选项了。但是，您请注意，您这时候并不是毫无办法的，找一家专业的公司为您办理产品的免3C认证，是您当下好的解决方法

具体申办手续如下：

- 1.免办3C认证申请书
- 2.免办3C认证情况说明、免于办理3C认证证明申请延期书

3.营业资质复印件

4.装箱单复印件、运单复印件

5.预录入报关单复印件、填写范例：预录入报关单

6.技术资料或产品的说明书（其中要包括申请免3C产品的彩色照片）

7.委托书

8.产品安全符合性声明、填写范例：免办3C认证所需文件《产品安全符合性声明》

进口产品3C办理只需提供以下资料：

1.情况说明。

2.营业执照复印件。

3.复印件。

4.运单复印件。

5.技术资料或产品的说明书。（其中要包括申请免3C产品的彩色照片）

6.委托书。

我司经常操作的家电品种：抽油烟机、热水器、家用锅炉，电熨斗、冰柜、电冰箱、冷柜冻柜、洗衣机、干衣机、集成灶、电视、咖啡机、中央空调、家装酒柜、红酒柜、洗碗机、电烤箱、电蒸炉、壁挂式空调、家用热水器进口清关报关。经常遇到的品牌有：SIEMENS/西门子、P西门子、Panasonic/松下、Bosch/博世、Electrolux/伊莱克斯、BEKO/倍科、嘉格纳/Gaggenau（德国）、飞雪派克/Fisher&Payk（新西兰）、美诺/Miele（德国）、利勃海尔/LIEBHERR（德国）、卡萨帝/Casarte（中国）、SMEG（意大利）、Eurocave（法国）、ASKO（瑞典）等。其中SMEG（意大利）、美诺/Miele（德国）、Bosch/博世这三个品牌尤为受到中国人的亲睐。

机场清关流程：

1、货到国际货站或者机场的货运公司（包括UPS、EMS、联邦等等）货站工作人员会直接通知货主，如是代理，就直接代理前去换单清关手续。

2、货主或代理前去换空运的随货单据（如离机场比较远，也可委托你的报关行去换，写个人委托书

3、把正本的INVOICE，装箱单，还有你的贸易合同，报关资料寄给清关代理公司。

4、清关代理公司完成申报手续。

激光打印机工作过程所需的控制装置和部件的组成、设计结构、控制方法和采用的部件会因厂牌和机型不同而有所差别，如：

对感光鼓充电的极性不同。

感光鼓充电采用的部件不同。有的机型使用电极丝放电方式对感光鼓进行充电，有的机型使用充电胶辊（FCR）对感光鼓进行充电。

高压转印采用的部件有所不同。

感光鼓曝光的形式不同。有的机型使用扫描镜直接对感光鼓扫描曝光，有的机型使用扫描后的反射激光束对感光鼓进行曝光。

不过，它们的工作原理基本一样。由激光器发射出的激光束，经反射镜射入声光偏转调制器，与此同时，由计算机送来的二进制图文点阵信息，从接口送至字形发生器，形成所需字形的二进制脉冲信息，由同步器产生的信号控制9个高频振荡器，再经频率合成器及功率放大器加至声光调制器上，对由反射镜射入的激光束进行调制。调制后的光束射入多面转镜，再经广角聚焦镜把光束聚焦后射至光导鼓（硒鼓）表面上，使角速度扫描变成线速度扫描，完成整个扫描过程。

硒鼓表面先由充电极充电，使其获得一定电位，之后经载有图文映像信息的激光束的曝光，便在硒鼓的表面形成静电潜像，经过磁刷显影器显影，潜像即转变成可见的墨粉像，在经过转印区时，在转印电极的电场作用下，墨粉便转印到普通纸上，最后经预热板及高温热滚定影，即在纸上熔凝出文字及图像。在打印图文信息后，清洁辊把未转印走的墨粉清除，消电灯把鼓上残余电荷清除，再经清洁纸系统作彻底的清洁，即可进入新一轮工作周期。

## 激光打印机

产生激光的光源，和普通的光源明显不同。如普通白炽灯光源是通过电流加热钨丝的原子到激发态，

处于激发态的原子不断地自发辐射而发光。这种普通的光源具有很大的散射性和漫射性，不能控制形成集中的光束，也就不能应用于激光打印机。

爱普森/惠普/佳能打印机进口清关到国内操作指南

爱普森/惠普/佳能打印机进口清关到国内操作指南